

Prestandadeklaration enligt förordning

Declaration of performance according to regulation
Leistungserklärung gemäß Verordnung
(EU) 305/2011, 574/2014
Nr JD_27_227_IDUN_NO1_250401



PRODUKT | PRODUCT | PRODUKT

Produkttyp **Köksspis för eldning med fast bränsle typ B**
Type Cooker fired by solid fuel type B
Typ Herde für feste Brennstoffe typ B

Typbeteckning
Trade name JD 27, JD 227, JD IDUN NO 1
Handelsname

Avsedd användning **Rumsvärmare**
Intended area of use Space heater
Verwendung Raumheizung

Rekommenderat bränsle **Ved**
Recommended fuel Firewood
Empfohlener Brennstoff Brennholz

TILLVERKARE | MANUFACTURER | HERSTELLER

Namn
Name Josef Davidssons Eftr. AB
Name

Adress Jättevägen 1
Address 33375
Adresse Reftele

VERIFIKATION | VERIFICATION | PRÜFUNG

Enligt AVCP
According to AVCP System 3
Gemäss AVCP

Europastandard
European standard EN 12815:2001/A1:2004
Europäischer standard EN 16510-2-3:2022

Testinstitut
Test institute RISE, NB 0402
Testinstitut

DEKLARERAD PRESTANDA | DECLARED PERFORMANCE | ANGEGEBENE LEISTUNG

VÄSENTLIGA EGENSKAPER ESSENTIAL CHARACTERISTICS WESENTLICHE EIGENSCHAFTEN	PRESTANDA PERFORMANCE LEISTUNG	HARMONISERAD TEKNISK SPECIFIKATION HARMONISED TECHNICAL SPECIFICATION HARMONISIERTE TECHNISCHE SPEZIFIKATION
Brandsäkerhet Fire Safety Brandschutz	Godkänd Passed Zugelassen	EN 12815:2001/A1:2004 SS-EN 16510-2-3:2022
Minsta avstånd till brännbart material Distance to flammable materials Abstand zu brennbaren Materialien	Bakom Rear Hinten 500 mm Sidled Sideways Seitlich 500 mm Ovan Above Oben 1000 mm Fram Front Vor 1000 mm	
Rökgastemperatur vid nominell effekt Flue gas temperature at nominal output Rauchgastemperatur bei Nennwärmeleistung	188 C°	
Rökgastemperatur i anslutningsstos Flue gas temperature outlet Rauchgastemperatur (outlet)	226 C°	
Rengörbarhet/ Cleanability/ Reinigbarkeit	Godkänd Pass Zugelassen	
Ytemperatur / Surface temperature Oberflächentemperatur	Godkänd med handske Pass with glove Mit handschuhe zugelassen	
Utsläpp av förbränningsprodukter Emission of combustion products Emissionen von Verbrennungsprodukten	13%O₂ CO 0,09% CO 1121 mg/m ³ OGC 77 mg NOx 98 mg/m ³ PM 39 mg/m ³	
Angivning av farliga ämnen Release of dangerous substance Freisetzung von gefährlichen Stoffen	Godkänd Pass Zugelassen	
Elektrisk säkerhet Electrical safety Elektrische Sicherheit	N/A	
Mekanisk hållfasthet Mechanical resistance Mechanische Festigkeit	NPD	
Maximalt driftstryck Max operation pressure Maximal Betriebsdruck	N/A	
Termisk effekt - energieffektivitet Thermal output - energy efficiency Wärmeleistung - Energieeffizienz	Godkänd Pass Zugelassen	
Nominell värmeeffekt Nominal heat output Nennwärmeleistung	4,4 kW	
Verkningsgrad Efficiency Wirkungsgrad	79 %	
Säsongverkningsgrad Seasonal efficiency Saisonwirkungsgrad	69 %	

Undertecknad ansvarar för tillverkning och överensstämmelse med deklarerad prestanda.
The undersigned is responsible for the manufacture and conformity with the declared performance.
Der Unterzeichner ist für die Herstellung und die Übereinstimmung mit der erklärten Leistung verantwortlich.



Mikael Andersson, Produktansvarig / Product manager / Produktmanager
Josef Davidssons AB, Reftele, 2025-04-01